

**ENTREPRENEURS'** 

版 第 199 期 总第 11167 期 四川省社会科学院主管主办 企业家日报社出版 值班副总编辑:肖方林 全年定价:450 元 零售价:2.00 元

2024年8月7日 星期三 甲辰年 七月初四



### 五大金融专项行动 助推乡村全面振兴

金融是实体经济的"源头活水",也是乡 村振兴的重要支撑。中国人民银行8月5日 发布消息称,近日,中国人民银行、金融监管 总局、中国证监会、财政部、农业农村部联合 发布《关于开展学习运用"千万工程"经验 加 强金融支持乡村全面振兴专项行动的通知》 (以下简称《通知》),将实施五大专项行动以 加强金融支持乡村全面振兴。

具体来看, 五大专项行动分别为: 金融保 障粮食安全专项行动、巩固拓展金融帮扶成 效专项行动、金融服务乡村产业发展专项行 动、金融支持乡村建设专项行动、金融赋能乡 村治理专项行动。

其中,金融保障粮食安全专项行动提出, 拓展粮食生产、流通、收储、加工等全产业链 金融服务场景,创新高标准农田和设施农业 建设的融资模式,深化种业振兴和农业科技 金融服务,支持符合条件的种业企业上市、挂 牌融资和再融资; 巩固拓展金融帮扶成效专 项行动提出,继续落实对重点帮扶县的差异 化金融支持政策,保持脱贫地区信贷投放力 度不减,研究谋划过渡期结束后的常态化金 融帮扶机制

同时,《通知》强调,发挥支农支小再贷 款、再贴现、科技创新和技术改造再贷款等货 币政策工具激励作用, 鼓励金融机构发行专 项金融债券,支持涉农企业发行融资工具,持 续加大对乡村振兴重点领域资金投入。加强 产业、财政、金融政策协同,畅通政银企融资 对接服务链条。各金融机构要持续优化服务 机制,实现资源向县域倾斜,更好满足各类涉 农主体多元化金融需求。

近年来,金融资源正持续加快向涉农领 域倾斜,涉农贷款呈现"总量扩、占比升、利率 降"的特点。截至2024年5月末,涉农贷款余 额 60 万亿元,同比增长 12.1%,高于各项贷 款增速 3.1 个百分点。

从结构看,截至5月末,涉农贷款余额占 各项贷款余额的比重为25%,较2021年末提 升 2.1 个百分点;前 5 个月涉农贷款新增 3.6 万亿元,占各项贷款增量的比重为31.4%,较 2021年全年水平提升 6.8个百分点。

中国人民银行表示,下一步,将进一步加 强与金融监管总局、中国证监会、财政部、农 业农村部等部门的沟通合作,学习运用"千万 工程"经验,及时总结金融服务乡村振兴做法 成效,强化统计监测与考核评估,推动五大行 动落实落细,不断提升金融服务能力与水平, 助力推进乡村全面振兴。







责编:袁志彬 版式:黄健 新闻热线:028-87319500 投稿邮箱:cjb490@sina.com



企业家日报微信公众平台 二维码



重振雄风再出发

## ·东北以改革创新奋力迈向全面振兴

*國族報中權三建 沈阳* 地铁三号线

■ 金风 张米扬 丁非白

18495.9 万吨! 2023 年, 东北三省一 ——辽宁省、吉林省、黑龙江省、内蒙古自 治区以超过全国四分之一的粮食总产量,为 牢牢端稳"中国饭碗"打下坚实基础。

共和国辽阔版图上,作为我国重要的工 业和农业基地, 东北地区始终关乎国家发展

森林面积、湿地面积和自然保护区占比 均居全国前列;陆地原油、煤炭产量及新能源 发电量连续多年领跑全国; 重大技术装备不 断填补国内空白 ……

牢记"维护国家国防安全、粮食安全、生 态安全、能源安全、产业安全"职责使命,抓住 新时代东北全面振兴的重要机遇, 东北以改 革激发活力,以创新竞逐未来,在国家发展大 局中展现出更大担当和作为。

#### 让改革释放澎湃动能

位于辽宁鞍山的荣信汇科电气股份有限 公司,是一家主营输配电高端装备研制的"小 巨人"企业。这家民营企业一度受困于没有试 验中心,产品只能远赴西安试验验证。

"差一点我们 1.6 亿元的投资就打水漂 了。"公司科技项目部副部长吴丹青说。

两年前,公司筹款新建了试验中心,却苦 于域内没有高电压等级供电线路配套。鞍山 市工信局得知后,经过多方沟通,从附近一家 大型矿山企业接入66千伏线路,一下子解决 了企业的大难题。

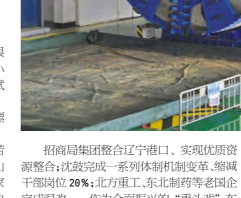
一根电线,牵动着政府与市场两端,折射 出东北营商环境的变化。

从鞍山市"千名干部进企业"听呼声、解难 题,到丹东创新设立"办不成事"反映窗口为群 众办理服务兜底,再到沈阳市生态环境部门打 破以罚代管,将"罚单"变"处方",助力企业健 康发展……不少企业和群众反映,如今的东 北,"门难进、脸难看、事难办"的现象越来越 少,"钉钉子、马上办"的举措越来越多,营商环 境建设更加市场化、法治化、国际化。

啃下国企改革这块"硬骨头",推动国资 国企改革勇闯"深水区",是东北实现全面振 兴的一道必答题。

时读400公里 国内首个17月17日 中 车长春轨道客车股份有限公司发布自主创新 的内置式转向架产品, 标志着我国高铁关键 技术部件的又一次重大突破。

突破的取得,与企业不断深化改革提高 核心竞争力密不可分。中车长客国家轨道客 车工程研究中心副主任朱彦说,公司构建"机 构能设能撤、管理人员能上能下、收入能增能 减"的激励机制,过去9年,累计研发新产品



完成混改……作为全面振兴的"重头戏",东 北近年来持续深化国有企业改革,动作大、力

与此同时,一系列重点领域的改革也渐次 铺开。黑龙江完善生态补偿机制,助推国有林 区停伐后转型发展,实现了生态效益和经济效 益"双丰收";辽宁省沈抚改革创新示范区打造 智慧政务服务体系,助力高效办成一件事场景 拓展;哈尔滨新区深化行政执法体制改革,做 到"一支队伍管执法"……一批制度性、开创性 的先行先试实践,在东北大地展开探索。

### 让"第一动力"激活"最大增量"

"传统产业多、新兴产业少,低端产业多、 高端产业少,资源型产业多、高附加值产业 -"老、旧、沉"是很多人对老工业基地 的固有印象。

如何打破东北"工业一柱擎天,结构单一 的'二人转'"?唯有紧紧依靠科技创新"第一 动力",让传统产业增"智"提"质"、新兴产业 加速发展、未来产业"星火成炬",才能激活东 北重振雄风的"最大增量"。

—聚焦"卡脖子"领域,助力锻造更强 "国之重器"。

7月8日,沈阳远大集团电力电子科技

将国之重器牢牢掌握在自己手里,东北 责无旁贷。

长期受制于人的局面。

术垄断。

随着海南全球首个陆上商用模块化小型 —"玲龙一号"外穹顶完成吊装, 核反应堆-千里之外的中国一重核电制造厂内响起热烈 掌声。

有限公司宣布: 自主研发的核主泵变频器已

在国家级重点核电项目中应用,结束了我国

器',要求可靠性达到 99.999%,并且 10 年

内不能有非计划停机。"公司总经理闫凌宇

说,公司历经10年潜心研发,终于打破了技

"主泵变频器被誉为核电站的'心脏起搏

"这是我国关键技术的又一重大突破。" 中国一重董事长徐鹏说,"目前,国内在建核 电站80%以上的核电锻件、70%以上的核反 应堆压力容器都由中国一重生产, 我们在核 岛设备领域实现国际领先。

从浩瀚苍穹里的问天实验舱, 到深海中 的"海斗一号";从穿透坚硬地表的"地壳一 号"万米钻机,到飞奔驰骋的"复兴号"高铁 ……东北助力锻造"大国重器",为维护国家 战略性产业安全作出贡献。

#### —藏粮于技,让"中国饭碗"端得更牢。

手指轻轻一点,吸肥、搅拌、灌溉一气呵 成;盯着大屏幕种地,虫情监测、气象预警等 数据一目了然……在东北,科技成为夏季田 间管理的"好帮手"

辽宁彰武县种粮大户孙继刚道出了新变 化:"以前种地只靠经验,现在缺啥、少啥,看 看数据心里就有数。"

多打粮、打好粮,科技是关键。

在吉林农安县小城子乡光明村,不少农 民今年选择种大豆。光明村分布着大片盐碱 地,去年试种500亩耐盐碱大豆东生"118"亩 产超过240公斤,过去不打粮的盐碱地有了 丰产的希望。

东北熟、天下足。东北三省及内蒙古粮食 产量占全国 1/4,商品粮占全国 1/3,调出量占 全国 40%。

如何更好端牢中国"饭碗"? 吉林省投入 1430万元企业贷款风险补偿金、设立3亿元 种业发展基金,推进现代种业创新;黑龙江开 展种源"卡脖子"技术攻关,主要农作物良种 基本实现全覆盖……

#### 抢抓新赛道,未来产业拔节生长

在哈尔滨,借助前沿技术,联合飞机集团 研制的航空级倾转旋翼无人机, 可实现最大 航程 4000 公里无人驾驶。

"这种无人机如果成功产业化,将大大提 升物流运输能力。"公司董事长田刚印对潜心 攻关的"未来产品"充满信心。新形势下,加快 形成新质生产力既是东北服务国家"五大安 全"的战略使命,也是全面振兴乘势而上、借 力而行的重大战略机遇。 [下转 P2]

# 万亿级投资 央企加力设备更新

当前,新一轮大规模设备更新正在积极 推进中,一揽子政策支持扩围加力。作为重要 实施主体,中央企业既是更新需求方,又是设 备供给方,未来五年预计安排大规模设备更 新改造总投资超3万亿元,其中能源电力更 新规模潜能大,众多企业已明确工作方案,投 资力度显著提升。

#### 未来五年总投资超3万亿

国务院发布的《推动大规模设备更新和 消费品以旧换新行动方案》明确,"聚焦钢铁、 有色、石化、化工、建材、电力、机械、航空、船 舶、轻纺、电子等重点行业,大力推动生产设 备、用能设备、发输配电设备等更新和技术改 造",由此可见中央企业无疑是新一轮大规模 设备更新的重要实施主体。

"未来五年,中央企业预计安排大规模设 备更新改造总投资超3万亿元。"国务院国资 委财务监管与运行评价局负责人刘绍娓在近 日的国新办发布会上表示, 中央企业要率先 行动,聚焦加快推动先进设备更新、数字化转 型、绿色化改造、本质安全,加快强化有效供 给,推动大规模设备更新重点任务落实落地。

具体措施包括,加速替换改造一批服役时 间长、生产效率低、工艺技术落后的生产装置 和设备,更新部署一批高技术、高效率、高可靠 性的先进设备;加快实施一批"智改数转网联" 项目,推进人工智能等新技术与制造全过程、

全要素深度融合;加快对能效水平较低的装置 设备更新改造,大力布局资源循环利用;实施 一批老旧装置改造,在安全隐患高发领域开展 "机械化换人、自动化减人"和"机器人替人"; 研发生产一批新型装置设备,推进在各类工业 机械、农用、医疗、教育等领域应用。

中信证券表示,据此测算,未来五年央企 年均安排的"两新"领域资金将高达 6000 亿 元,占 2023 年央企全部投资总额(6.2 万亿 元)的近10%。中央企业正担负起产业创新变 革和扩内需稳发展的双重重任,将有效带动 产业高质量发展,并带来广泛的投资机遇。建 议关注央企集团在更新需求端的产业链带动 和设备供给端的持续受益。

#### 能源电力"更新"潜能大

企业是设备更新的关键主体。大规模设备 更新浪潮下,多家央企积极部署、加快推进。

中信证券的测算显示, 从年均设备更新 规模潜能来看,能源电力占比最大,超过 30%,石油化工次之。从设备供给端来看,较 多央企集团的经营范围与国务院大规模设备 更新和以旧换新政策重点领域较为契合,或 将持续受益。

记者从国家电网公司了解到, 为加快构 建新型电力系统,促进新能源高质量发展,推 动大规模设备更新改造, 国家电网公司今年 电网投资首次超过6000亿元,比去年新增 711亿元,新增投资主要用于特高压交直流 工程建设、加强县域电网与大电网联系、电网 数字化智能化升级。

而南方电网公司本轮大规模设备更新改 造将重点聚焦五个方向: 电网本质安全提升、 防灾减灾建设、数字电网提升、节能增效提 升、绿色环保升级。预计 2024 年至 2027 年, 大规模设备更新投资规模将达到1953亿元。 其中,2024年年中将增加投资40亿元,全年 投资规模达到 404 亿元, 力争到 2027 年实现 电网设备更新投资规模较 2023 年增长 52%。

根据中国中煤《设备更新实施方案》,到 2027年,设备投资规模较 2023年增长 25%以 上,各企业装备水平和安全保障能力得到进一 步提升, 主要用能设备能效达到节能水平,环 保绩效达到 A 级水平的产能比例大幅提升,设 备新度系数、关键工序数控化率明显改善。煤 矿采煤工作面全面实现智能化,固定岗位实现 无人值守和远程控制功能;电力、化工企业整 体装备技术达到国内先进水平;施工企业装备 智能化水平得到明显提升,机械化作业线占比 90%以上;装备制造企业设备新度系数超过 70%、关键工序数控化率超过75%。

中国石化 2024 年中工作会议明确,要科 学有序推进老旧装置更新改造, 抓实抓细老 旧装置更新、数字化转型、绿色化改造、本质 安全提升四大重点任务,努力在央企当好表 率、走在前列。

#### 一揽子政策支持扩围加力

虽然很多央企都认识到大规模设备更新 的必要性,但设备更新投入大、周期长,一些 央企也面临着技术、资金、考核等难题。

有业内人士告诉记者,从技术迭代的角度 来看,肯定是设备越新越好。但是目前一些传 统行业利润减少,资金压力比较大,不是不想 换,而是换不起,而且还牵扯到考核等问题。

为激励更多企业实施设备更新,国家发展 改革委、财政部近日印发《关于加力支持大规模 设备更新和消费品以旧换新的若干措施》,统筹 安排3000亿元左右超长期特别国债资金,加力 支持大规模设备更新和消费品以日换新。

从支持范围看,在工业、环境基础设施、 交通运输、物流、教育、文旅、医疗等领域设备 更新以及回收循环利用的基础上,将支持范 围扩大到能源电力、老旧电梯等领域设备更 新以及重点行业节能降碳和安全改造,并结 合实际动态调整。

近期,国务院国资委也召开专题推进会, 作了相关工作动员,指导企业用好用足支持 政策,统筹推进技术改造、设备更新、产业升 级,把好事办好,加快实现高质量发展。

"下一步,我们将坚持能给尽给、应给尽 给原则,加大出资人政策支持力度,指导中央 企业紧盯新一轮技术革命和产业变革方向, 在本轮大规模设备更新中发挥表率引领作 用。"刘绍娓称。

国务院国资委研究中心研究员胡迟建议, 央企在推进设备更新过程中,要准确分析经济 周期、市场需求、投资回报,统筹考虑技术更新 速度与设备更新周期的关系来确保投资决策 的科学性和前瞻性,更好适应市场需求。